Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/789,444	SHAVER ET AL.
Examiner	Art Unit
Son T. Nguyen	3643

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Claim

**Appeal** Α 0 Objected

Date

		Щ					J		L	_
Cla	im	Date								
Final	Original	12/26/04				l				
	1	7	_	_	_			<u> </u>		
$\vdash$	2	Ť	-	H	Н	H	t	H	$\vdash$	Н
	3	Ĭ	$\vdash$	╁	Н	H	H	t	H	-
	2 3 4 5	ij	┢	T	Н	$\vdash$	t	<del>                                     </del>	T	H
	5	V	$\vdash$					t	T	T
	6	<b>√</b>		Г	П		Г	Ì		
	7	✓								
	6 7 8 9	√				L				
L	9	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		L	_	┞	<u> </u>	╙	╙	Ш
	10	✓		┡	-	▙	<u> </u>	┞	<u> </u>	Ŀ
	11	-	_		⊢	⊢	$\vdash$	┢	├	$\vdash$
	12		_	├-	H	┢	⊢	├		Н
$\vdash \vdash$	12 13 14	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	Н
	15	Н			-		$\vdash$	t	<del>  -</del>	╁
П	15 16 17 18	$\vdash$	_	$\vdash$		Т		t	1	Н
	17									
	18									
	19	L								
Щ	20	_		<u>L</u> .	_	_	_		L	Ш
$\sqcup$	21			<u> </u>	<u> </u>			_	_	Щ
	22	Н		├—	$\vdash$		┡	├_	_	Ш
	23 24	Н		⊢	⊢	-	┝	<del> </del>	H	Н
	25	-		┢	$\vdash$	┢	⊢	├	-	Н
	26	Н		$\vdash$	-		┢╌	$\vdash$	<u> </u>	Н
	25 26 27	П		H	Т			_	H	П
	28									П
	29									
	30									
	31				L	L_	_	_		Ш
$\vdash$	32					_	ļ.,	<u> </u>	L	Ш
$\vdash$	33 34	$\vdash$			_	H	<u> </u>	├		Н
ÉН	35	Н	_			-	_	┝	⊢	
	35 36	$\vdash$	_				-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	37	$\vdash$	_					-		H
	38	П				П				М
	39									
$\Box$	40	$\Box$								
	41	$\sqcup$		Щ		Ш		oxdot		Щ
$\vdash \dashv$	42 43	$\sqcup$			L.,	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ
	43	$\vdash$		-		-		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	45	$\vdash$				$\vdash$	_	Н	H	$\dashv$
$\vdash \vdash$	46	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н		H	⊢	$\dashv$
	47			$\vdash$		Н		-		$\dashv$
	48	$\neg$	T		П		_		П	$\vdash$
	49									
	50									

Cla	aim	Date										
	1	Г	Γ	Π	Ī	Γ	Γ	Γ		П		
ਰ	Original	l	l									
Final	į	ŀ	l									
_	Ō		l	Į								
	51	_	⊢	⊢	┝	├	⊢	├—	$\vdash$	Н		
	21	<u> </u>	├	⊢	⊢	L		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		
	52 53		<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	53			L	L	_	_	匚	<u> </u>			
	54				$ldsymbol{ld}}}}}}$	ᆫ	<u></u>	L	L.	Щ		
	55			Ŀ	L	ᆫ	L	匚	L	Ш		
	56					L.						
	57						L					
	58											
	59											
	60											
	61									П		
	62				Т					П		
	63	_			Н			-	┢	Н		
	64			$\vdash$	┢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н		
_	65		_		$\vdash$	$\vdash$		Η-	-	$\vdash$		
	66	_	-	H	├	$\vdash$	H	-	⊢	⊢		
-	67		-	-	⊢	-	-		<u> </u>	$\vdash$		
	60	_		⊢	H	⊢	-	-	-	Н		
_	68	_		H		H		_	_	Н		
	69			$\vdash$	<u> </u>	_	_			Ш		
	70			L		Щ	$oxed{oxed}$	•		Ш		
	71			L			L					
	72			$oxed{oxed}$			L.,					
	73											
	72 73 74 75 76											
	75											
	76						Г					
	77											
	78 79							_				
	79							_	_	$\neg$		
	80				-		М	_	$\vdash$	$\dashv$		
_	81	$\neg$		_	-	_	Н	-	_	$\dashv$		
$\neg$	82	-				_	Н			$\dashv$		
	83	-			_	-	Н		_	$\dashv$		
	84	-				Н			-			
$\dashv$	85	-			_		-		_	$\dashv$		
$\dashv$	00	-		Н	_		_	_	_	$\dashv$		
	86	_		Ш	_		_	_	-	_		
	87	-		Н		_				Ш		
_	88	_		Ш						Ц		
_	89	_								Ц		
	90	_										
i	91											
I	92	$\Box$										
	93	$\neg$										
	94	$\dashv$					П					
$\neg$	95	一				$\neg$	$\vdash$	$\neg$		$\dashv$		
_	96	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	ᅱ		
$\dashv$	97	$\dashv$	$\dashv$	-1	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	⊣		
$\dashv$	98	-	$\dashv$		$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$		
	99	$\dashv$	-	$\vdash$		_	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$		
	400	-	_	$\vdash$	_	_		4		_		
	100	$_{\perp}$										

Tell	<u> </u>			$\overline{}$					-	_		
102	Final	5	Original									1
102			101		-						$\vdash$	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			102							_		Т
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149			103									
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			104							Г		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148 149			105									
108												
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\perp$											
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		_	108								<u> </u>	
111	_	_				L		L	lacksquare			Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u>.</u>	_							L			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148 149	<u> </u>	4			_	_		<u> </u>	_	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	4	112	_	·	L			_	_	_	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	<u></u>					<u></u>	L	_				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	-	114				<u> </u>	_		L.,		
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>		-	H	_	$\vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	$\dashv$			_	<u> </u>	-	$\vdash$		H	-	$\vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$			-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148	-	+	110	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	Н	-	$\vdash$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148	-	$\dashv$	120		_			_	_	_		H
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	┪	121					-		-		H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	┪	122	$\dashv$	_	-		-	_	$\vdash$		H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	7	123	$\dashv$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	┪	124	$\dashv$					$\vdash$			-
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	ᅥ	125			$\vdash$			_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	1	126	$\neg$					_			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		┪	127					$\Box$		_	_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148			128						$\overline{}$			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148			129			_						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148												
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		T										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		Ī	132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		$\perp$	134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		_										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	4		_								$\Box$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u>_</u>	4	137	_								Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	4	138	4	_							
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	4	139							_		
142 143 144 145 146 147 148 149		4	140		_	_			_			
143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	4			$\dashv$	$\dashv$			_	$\dashv$	_	$\square$
144 145 146 147 148 149	-	+			$\dashv$	$\dashv$		$\Box$		긕		$\dashv$
145 146 147 148 149	$\vdash$	+		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		4	$\dashv$
146 147 148 149	$\vdash$	+		$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$
147 148 149	$\vdash$	+	146	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	-	$\vdash$
148	$\vdash$	+	147	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-
149	$\vdash$	+	148	-	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	<u></u>	+	149	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	-+	-	$\dashv$
	$\vdash$	+		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	ᅱ	-	$\dashv$
	ш				_				1			